

DAFTAR PUSTAKA

1. Buku

Arikunto, Suharsimi. 2006. *Metodelogi penelitian*. Yogyakarta: Bina Aksara

Armianti. (2009). *Komunikasi matematis dan kecerdasan emosional*. Makalah disampaikan dalam Seminar Nasional, pada tanggal 5 Desember 2009, di Yogyakarta.

Badan Nasional Standar Pendidikan (2006). *Panduan Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan*

Freudenthal, H. (1991). *Realistic Mathematics Education in Primary School*. Culemborg: Technipress

Gravemeijer, K.P.E (1991). *Developing Realistic Mathematics Education*. Culemborg: Technipress

Hadi, Sutarto. (2003). *Pendidikan Matematika Realistik dan Implementasinya*. Banjarmasin: Tulip Banjarmasin

Isrok'atun. (2009). Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematika Siswa SMP Melalui Realistic Mathematics Education dalam Rangka Menuju Sekolah Bertaraf Internasional. *Jurnal Pendidikan Dasar*

Izzati,N & Suryadi,D. (2010). *Komunikasi matematik dan pendidikan matematika realistik*. Makalah disampaikan dalam Seminar Nasional Matematika dan Pendidikan Matematika, pada tanggal 27 November 2010, di Yogyakarta.

National Council Teacher of Mathematics (2000). *Principles and Standars for School Mathematics*. Reston, VA: NCTM

Universitas Pendidikan Indonesia.2012. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah*. Bandung. UPI PRES

2. Online

Asdoris, Syarifuddin. 2009. *Pembelajaran Matematika Sekolah*. Tersedia dalam : <http://syarifartikel.blogspot.com/2009/07/pembelajaran-matematika-sekolah-1.html> (diakses tanggal 7 juni 2011)

Gravemeijer (1994: 82) <http://ironerozanie.wordpress.com/2010/03/03/realistic-mathematic-education-rme-atau-pembelajaran-matematika-realistik-pmr/>. Diakses tanggal 24 September 2010.

Huang. ny. *The Importance of Communications in the Mathematics Classrooms*. Tersedia <http://www.users.math.umd.edu/~dac/650/huangpaper.html> Diakses : 04 Oktober 2011.

Jones, B.F., & Knuth, R.A. (1991). What does research say about mathematics? [on-line]. Available: http://www.ncrl.org/sdrs/areas/stw_esys/2math.html. [12 Februari 2008].